

中宏健康卫士恶性肿瘤疾病保险费率表
(每1000元基本保险金额)

年龄	男性				年龄	女性			
	缴费10年	缴费15年	缴费20年	缴费30年		缴费10年	缴费15年	缴费20年	缴费30年
0	11.73	8.52	6.95	5.41	0	11.46	8.33	6.79	5.30
1	12.09	8.78	7.16	5.58	1	11.79	8.57	6.98	5.45
2	12.46	9.06	7.38	5.75	2	12.14	8.82	7.19	5.61
3	12.86	9.35	7.62	5.94	3	12.51	9.10	7.42	5.79
4	13.28	9.65	7.87	6.13	4	12.91	9.39	7.65	5.97
5	13.72	9.97	8.13	6.34	5	13.33	9.70	7.91	6.17
6	14.17	10.30	8.40	6.55	6	13.78	10.02	8.17	6.38
7	14.65	10.65	8.68	6.77	7	14.24	10.35	8.44	6.60
8	15.14	11.01	8.97	7.00	8	14.71	10.70	8.73	6.82
9	15.65	11.38	9.28	7.24	9	15.21	11.06	9.03	7.06
10	16.18	11.77	9.59	7.49	10	15.72	11.44	9.33	7.30
11	16.73	12.17	9.92	7.75	11	16.25	11.82	9.65	7.55
12	17.29	12.58	10.26	8.01	12	16.80	12.22	9.98	7.81
13	17.88	13.01	10.61	8.29	13	17.36	12.64	10.32	8.08
14	18.49	13.45	10.97	8.58	14	17.95	13.06	10.67	8.37
15	19.12	13.91	11.35	8.88	15	18.55	13.51	11.03	8.66
16	19.77	14.39	11.74	9.19	16	19.18	13.96	11.41	8.96
17	20.45	14.88	12.15	9.51	17	19.82	14.44	11.80	9.28
18	21.15	15.39	12.57	9.85	18	20.49	14.93	12.21	9.61
19	21.87	15.92	13.01	10.19	19	21.18	15.44	12.63	9.95
20	22.62	16.47	13.46	10.56	20	21.90	15.97	13.07	10.31
21	23.40	17.05	13.93	10.94	21	22.63	16.51	13.52	10.68
22	24.21	17.64	14.42	11.33	22	23.39	17.07	13.99	11.07
23	25.05	18.26	14.93	11.75	23	24.18	17.65	14.47	11.48
24	25.92	18.89	15.46	12.18	24	24.99	18.25	14.97	11.90
25	26.82	19.56	16.01	12.63	25	25.82	18.87	15.49	12.34
26	27.75	20.24	16.58	13.10	26	26.68	19.51	16.03	12.80
27	28.71	20.96	17.17	13.59	27	27.56	20.17	16.60	13.29
28	29.71	21.70	17.79	14.11	28	28.47	20.86	17.18	13.81
29	30.75	22.46	18.43	14.66	29	29.41	21.57	17.79	14.37
30	31.82	23.26	19.10	15.24	30	30.38	22.30	18.42	14.97
31	32.93	24.09	19.80	15.85	31	31.37	23.06	19.07	15.63
32	34.07	24.95	20.53	16.50	32	32.40	23.84	19.76	16.34
33	35.26	25.84	21.29	17.20	33	33.44	24.65	20.48	17.09
34	36.49	26.77	22.10	17.94	34	34.52	25.49	21.24	17.89
35	37.77	27.74	22.94	18.76	35	35.63	26.37	22.07	18.73
36	39.09	28.75	23.83	19.65	36	36.78	27.28	22.95	19.62
37	40.46	29.81	24.78	20.65	37	37.95	28.25	23.90	20.55
38	41.88	30.93	25.78	21.76	38	39.17	29.27	24.91	21.54
39	43.37	32.10	26.86	23.00	39	40.42	30.36	25.97	22.58
40	44.92	33.34	28.02	24.35	40	41.71	31.52	27.07	23.68
41	46.55	34.66	29.30		41	43.05	32.74	28.21	
42	48.25	36.07	30.71		42	44.46	34.00	29.39	
43	50.03	37.59	32.29		43	45.94	35.30	30.61	
44	51.91	39.25	34.03		44	47.48	36.64	31.88	
45	53.89	41.06	35.93		45	49.09	38.02	33.20	
46	56.01	43.06	37.98		46	50.76	39.46	34.59	
47	58.28	45.27	40.18		47	52.50	40.97	36.06	
48	60.75	47.66	42.55		48	54.33	42.56	37.63	
49	63.44	50.23	45.10		49	56.25	44.25	39.32	
50	66.39	52.98	47.86		50	58.28	46.06	41.15	
51	69.60	55.93			51	60.43	48.00		
52	73.03	59.11			52	62.72	50.10		
53	76.69	62.54			53	65.16	52.36		
54	80.60	66.24			54	67.78	54.83		
55	84.80	70.26			55	70.60	57.52		
56	89.30				56	73.66			
57	94.17				57	76.98			
58	99.39				58	80.63			
59	105.01				59	84.62			
60	111.07				60	89.01			

中宏健康卫士恶性肿瘤疾病保险费率表（适用于自动增额权益）
(每1000元基本保险金额)

年龄	男性																										
	缴费5年	缴费6年	缴费7年	缴费8年	缴费9年	缴费10年	缴费11年	缴费12年	缴费13年	缴费14年	缴费15年	缴费16年	缴费17年	缴费18年	缴费19年	缴费20年	缴费21年	缴费22年	缴费23年	缴费24年	缴费25年	缴费26年	缴费27年	缴费28年	缴费29年		
0	21.59	18.31	15.97	14.2	12.83	11.73	10.89	10.16	9.54	8.99	8.52	8.13	7.78	7.47	7.2	6.95	6.72	6.52	6.34	6.17	6.01	5.88	5.75	5.63	5.52		
1	22.24	18.87	16.45	14.63	13.22	12.09	11.22	10.47	9.83	9.27	8.78	8.38	8.02	7.7	7.42	7.16	6.93	6.72	6.53	6.36	6.2	6.06	5.92	5.8	5.69		
2	22.93	19.46	16.96	15.09	13.63	12.46	11.57	10.79	10.13	9.56	9.06	8.64	8.27	7.94	7.65	7.38	7.15	6.93	6.73	6.55	6.39	6.25	6.11	5.98	5.86		
3	23.66	20.08	17.50	15.57	14.07	12.86	11.94	11.14	10.46	9.86	9.35	8.92	8.54	8.2	7.89	7.62	7.37	7.15	6.95	6.76	6.6	6.45	6.31	6.18	6.05		
4	24.43	20.73	18.07	16.08	14.52	13.28	12.33	11.5	10.8	10.18	9.65	9.21	8.81	8.46	8.15	7.87	7.61	7.38	7.18	6.99	6.81	6.66	6.51	6.38	6.25		
5	25.23	21.41	18.67	16.61	15	13.72	12.73	11.88	11.15	10.52	9.97	9.51	9.1	8.74	8.42	8.13	7.87	7.63	7.41	7.22	7.04	6.88	6.73	6.59	6.46		
6	26.07	22.12	19.28	17.16	15.5	14.17	13.16	12.27	11.52	10.87	10.3	9.83	9.41	9.03	8.7	8.4	8.13	7.88	7.66	7.46	7.27	7.11	6.95	6.81	6.68		
7	26.94	22.86	19.93	17.73	16.02	14.65	13.6	12.68	11.91	11.23	10.65	10.16	9.72	9.34	8.99	8.68	8.4	8.15	7.92	7.71	7.52	7.35	7.19	7.04	6.9		
8	27.84	23.62	20.60	18.33	16.55	15.14	14.06	13.11	12.31	11.61	11.01	10.5	10.05	9.65	9.29	8.97	8.69	8.42	8.19	7.97	7.77	7.6	7.43	7.28	7.14		
9	28.78	24.42	21.29	18.94	17.11	15.65	14.53	13.55	12.73	12	11.38	10.86	10.39	9.98	9.61	9.28	8.98	8.71	8.47	8.24	8.04	7.86	7.69	7.53	7.38		
10	29.75	25.25	22.01	19.58	17.69	16.18	15.02	14.01	13.16	12.41	11.77	11.23	10.75	10.32	9.94	9.59	9.29	9.01	8.75	8.52	8.31	8.13	7.95	7.78	7.63		
11	30.76	26.10	22.76	20.25	18.29	16.73	15.53	14.49	13.6	12.83	12.17	11.61	11.11	10.67	10.28	9.92	9.6	9.31	9.05	8.81	8.59	8.41	8.22	8.05	7.89		
12	31.80	26.98	23.53	20.93	18.91	17.29	16.06	14.98	14.07	13.27	12.58	12	11.49	11.03	10.63	10.26	9.93	9.63	9.36	9.12	8.89	8.7	8.5	8.33	8.17		
13	32.88	27.90	24.33	21.64	19.55	17.88	16.6	15.49	14.55	13.72	13.01	12.41	11.88	11.41	10.99	10.61	10.27	9.96	9.68	9.43	9.19	8.99	8.8	8.62	8.45		
14	33.99	28.84	25.15	22.38	20.22	18.49	17.17	16.02	15.04	14.19	13.45	12.84	12.29	11.8	11.36	10.97	10.62	10.31	10.02	9.75	9.51	9.3	9.1	8.91	8.74		
15	35.15	29.83	26.01	23.14	20.9	19.12	17.76	16.56	15.55	14.67	13.91	13.28	12.71	12.2	11.75	11.35	10.99	10.66	10.36	10.09	9.84	9.63	9.42	9.22	9.04		
16	36.34	30.84	26.89	23.93	21.62	19.77	18.36	17.13	16.09	15.17	14.39	13.73	13.14	12.62	12.16	11.74	11.37	11.03	10.72	10.44	10.18	9.96	9.74	9.54	9.36		
17	37.58	31.89	27.81	24.75	22.36	20.45	18.99	17.71	16.64	15.7	14.88	14.2	13.6	13.06	12.58	12.15	11.76	11.41	11.09	10.8	10.53	10.31	10.08	9.88	9.69		
18	38.86	32.98	28.76	25.59	23.12	21.15	19.64	18.32	17.21	16.23	15.39	14.69	14.06	13.51	13.01	12.57	12.17	11.81	11.48	11.18	10.9	10.67	10.44	10.22	10.03		
19	40.19	34.11	29.74	26.47	23.91	21.87	20.31	18.95	17.8	16.79	15.92	15.2	14.55	13.98	13.46	13.01	12.59	12.22	11.88	11.57	11.28	11.04	10.8	10.58	10.38		
20	41.57	35.28	30.76	27.38	24.73	22.62	21.01	19.61	18.42	17.37	16.47	15.73	15.06	14.46	13.93	13.46	13.03	12.64	12.29	11.97	11.68	11.43	11.19	10.96	10.75		
21	42.99	36.49	31.82	28.32	25.59	23.4	21.74	20.28	19.05	17.98	17.05	16.27	15.58	14.97	14.42	13.93	13.49	13.09	12.73	12.4	12.1	11.84	11.58	11.35	11.14		
22	44.47	37.74	32.92	29.29	26.47	24.21	22.49	20.99	19.71	18.6	17.64	16.84	16.12	15.49	14.93	14.42	13.96	13.55	13.18	12.84	12.53	12.26	12	11.76	11.54		
23	46.00	39.04	34.05	30.3	27.38	25.05	23.27	21.71	20.4	19.25	18.26	17.43	16.69	16.03	15.45	14.93	14.46	14.03	13.65	13.29	12.97	12.7	12.43	12.18	11.96		
24	47.58	40.39	35.22	31.35	28.33	25.92	24.08	22.47	21.11	19.92	18.89	18.04	17.28	16.6	16	15.46	14.97	14.53	14.13	13.77	13.44	13.16	12.88	12.63	12.39		
25	49.22	41.78	36.44	32.43	29.31	26.82	24.92	23.25	21.85	20.62	19.56	18.67	17.88	17.19	16.56	16.01	15.5	15.05	14.64	14.27	13.93	13.64	13.35	13.09	12.85		
26	50.91	43.22	37.70	33.56	30.33	27.75	25.78	24.06	22.61	21.34	20.24	19.33	18.52	17.79	17.15	16.58	16.06	15.59	15.17	14.78	14.43	14.14	13.84	13.57	13.33		
27	52.66	44.71	39.00	34.72	31.38	28.71	26.68	24.91	23.41	22.09	20.96	20.02	19.17	18.43	17.76	17.17	16.64	16.15	15.72	15.32	14.96	14.66	14.35	14.08	13.82		
28	54.48	46.25	40.35	35.92	32.47	29.71	27.62	25.78	24.23	22.87	21.7	20.72	19.85	19.08	18.4	17.79	17.24	16.74	16.29	15.88	15.51	15.2	14.89	14.61	14.35		
29	56.35	47.85	41.75	37.17	33.6	30.75	28.58	26.68	25.08	23.68	22.46	21.46	20.56	19.77	19.06	18.43	17.86	17.35	16.89	16.47	16.09	15.77	15.45	15.16	14.9		
30	58.29	49.50	43.19	38.46	34.77	31.82	29.58	27.62	25.96	24.51	23.26	22.22	21.3	20.48	19.75	19.1	18.52	17.99	17.52	17.09	16.69	16.37	16.05	15.75	15.48		
31	60.30	51.21	44.68	39.79	35.97	32.93	30.62	28.59	26.88	25.38	24.09	23.02	22.06	21.22	20.47	19.8	19.2	18.66	18.17	17.73	17.33	17	16.67	16.37	16.1		
32	62.37	52.97	46.23	41.17	37.22	34.07	31.69	29.6	27.83	26.28	24.95	23.84	22.86	21.99	21.22	20.53	19.91	19.36	18.86	18.41	18	17.66	17.33	17.03	16.75		
33	64.51	54.79	47.82	42.59	38.52	35.26	32.8	30.64	28.81	27.22	25.84	24.7	23.69	22.8	22	21.29	20.66	20.09	19.58	19.12	18.71	18.37	18.03	17.72	17.45		
34	66.71	56.68	49.47	44.07	39.86	36.49	33.95	31.72	29.84	28.19	26.77	25.6	24.56	23.64	22.82	22.1	21.45	20.87	20.35	19.88	19.46	19.12	18.77	18.47	18.19		
35	68.99	58.62	51.18	45.59	41.24	37.77	35.15	32.84	30.9	29.2	27.74	26.54	25.46	24.52	23.69	22.94	22.28	21.69	21.16	20.68	20.25	19.91	19.57	19.27	19		
36	71.34	60.63	52.94	47.17	42.67	39.09	36.39	34.01	32.01	30.26	28.75	27.52	26.42	25.45	24.59	23.83	23.16	22.55	22.02	21.54	21.11	20.77	20.43	20.14	19.88		
37	73.77	62.70	54.76	48.8	44.16	40.46	37.68	35.23	33.17	31.37	29.81	28.55	27.42	26.42	25.55	24.78	24.09	23.48	22.94	22.45	22.03	21.7	21.38	21.09	20.85		
38	76.27	64.84	56.64	50.49	45.7	41.88	39.02	36.5	34.38	32.53	30.93	29.63	28.47	27.46	26.57	25.78	25.08	24.47	23.93	23.45	23.03	22.73	22.42	22.16	21.94		
39	78.87	67.06	58.60	52.25	47.31	43.37	40.43	37.83	35.65	33.74	32.1	30.77	29.59	28.56	27.65	26.86	26.16	25.55	25.01	24.55	24.15	23.87	23.59	23.35	23.16		
40	81.55	69.37	60.63	54.08	48.99	44.92	41.9	39.23	36.99	35.03	33.34	31.99	30.78	29.74	28.82	28.02	27.33	26.73	26.21	25.76	25.39	25.15	24.89				